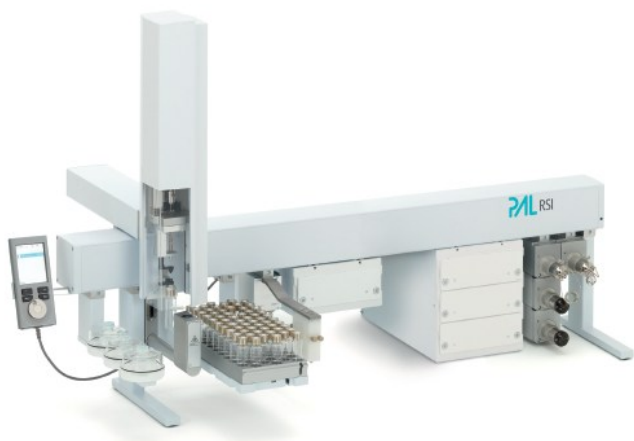


## PAL3 RSI/ RTC

- ・ **RSI:** 様々なツールを活用可能な幅広い用途で使用可能なモデル
- ・ **RTC:** マルチなツール活用が可能なハイエンドモデル

### GC,GCMS用

・ 液体注入、ヘッドスペース、SPMEなど各種分析目的に対応します。その他Workflowに合わせてレール長やモジュールの追加・変更が可能です。



### LC,LCMS用

・ 標準2mLバイアルラック他、ペルチェ冷却スタック (バイアル、96ウェルプレート) など多くのモジュールがあります。ご要望のWorkFlowに適用するモジュールの追加や変更が可能です。

### CHRONECTオートメーション

・ HDX(水素重水素置換反応装置),MFx(マイクロフラクションコレクター), Infusionなどソリューションごとの独自のシステムを用意しています (専用カタログを参照下さい) 。



**Custom Configurations  
Available!**



【各種ツール】(一部掲載)



Liquid syringe tool



SPME Fiber tool



HeadSpace tool



Pipette tool

【各種モジュール】(一部掲載)



・トレイホルダー



・スタック



・ウォッシュ



・ファストウォッシュ



・ソルベント



・ミキサー



・アジテータ



・バーコードリーダー



・バルブドライブ

トレイジャンサイエンティフィックジャパン株式会社

231-0011 神奈川県横浜市中区太田町6-85 RK CUBE 3F

Tel: +81(0)45 222 2885 | Fax: +81(0)45 222 2887

| Japan@trajanscimed.com